### MIETVERTRAG STANDROHR (MIT SCHLÜSSEL)



1. KUNDENDATEN & AUFSTELLUNGSORT					
Rechnungsanschrift Kundennummer		Rechnungseinheit			
Anrede		Vorname, Name			
Straße, HNR	-	PLZ, Ort			
Geburtsdatum		Etage etc.			
Aufstellungsort (falls abweichend) Straße, HNR	1 1	PLZ, Ort			
Jede Veränderung des Standortes muss der GWK unverzügli mitgeteilt werden.		£2, Off			
Telekommunikationsverbindungen					
2. VERTRAGSGEGENSTAND					
Der Kunde (im Folgenden Mieter) und die Gemeindewerke Kirkel GmbH (im Folgenden GWK) schließen folgenden Vertrag über die Vermietung eines Standrohres. Der Mieter übernimmt unter Anerkennung der Verordnung über Allgemeine Bedingungen für die Versorgung mit Wasser (AVBWasserV) von der GWK ein/mehrere Standrohr/e. Hierbei wird bei Standrohren zwischen zwei Verwendungszwecken unterschieden. Für Feste, Veranstaltungen und Events verleiht die GWK <b>Trinkwasserstandrohre</b> , die von <b>GWK Fachpersonal desinfiziert und montiert</b> werden, um eine unbedenkliche Verwendung zu gewährleisten. Der Abbau kann durch den Mieter selbst erfolgen oder auf Wunsch des Mieters von GWK abgebaut werden.  Standrohre zur Entnahme von <b>Brauchwasser</b> ("Bauwasser") über einen Hydranten eignen sich zum kostengünstigen Befüllen eines hauseigenen Pools, Teichs oder einer Zisterne. Bauherren und Baufirmen können mit einem Standrohr bequem Brauchwasser direkt an der Baustelle entnehmen.					
☐ Bauwasser	Anzahl				
☐ Trinkwasser mit Absperrgitter	Anzahl		Anschlüsse		
☐ Aufbau des Standrohres durch GWK	am		um		
$\square$ Abbau des Standrohres durch GWK	am		um		

#### ANSPRECHPARTNER:

#### 3. PREISE

Preise für den Wasserbezug, Miete, Desinfizierung,		PI	REIS
Montage und Abbau des Standrohres durch GWK	EINHEIT	NETTO	BRUTTO
Arbeitspreis Wasser	€ pro m³	1,930	2,07
Grundpreis	€ pro Jahr	365,00	390,55
Abrechnungsentgelt je Abrechnung	€	36,00	38,52
Bearbeitungsgebühr beim ersten Mal	€	0,00	0,00
Jedes weitere Mal	€	25,00	26,75
Stellen eines Standrohres für Trinkwassentnahme incl. Desinfektion innerhalb der Rahmenarbeitszeit	€	104,00	111,28
Abbau eines Standrohres für Trinkwasserentnahme durch GWK innerhalb der Rahmenarbeitszeit	€	52,00	55,64

Die Preise für Montage und Abbau durch GWK sind Pauschalpreise.

Diese gelten nur in der Rahmenarbeitszeit werktags von 07:00 Uhr bis 18:00 Uhr.

Stand der Preise: 01.01.2025.

**Grundwasserentnahmeentgelt (Wassercent):** Wir weisen darauf hin, dass in den o.g. Preisen das vom Saarland erhobene Grundwasserentnahmeentgelt ab dem 01.01.2024 in Höhe von 13 ct pro Kubikmeter (netto) eingerechnet ist. Dieses Entgelt wird von der GWK den Kunden über den Wasserpreis in Rechnung gestellt und an das Saarland vollständig abgeführt. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.gwkirkel.de

Steuernummer: FA Saarbrücken 040/109/58909 Gläubiger ID: DE29ZZZ00000406071



#### 4. KAUTION

Für Kunden der GWK wird bei der Standrohrausleihe keine Kaution fällig.\*

\*In Einzelfällen behalten wir uns vor, eine Kaution in Höhe von **250,00 € je Standrohr** zu erheben, die bei unbeanstandeter Rückgabe mit der Verbrauchsabrechnung verrechnet und auf ein anzugebendes Konto überwiesen wird (sofern nicht auf einer anderen Kundennummer offene Forderungen bestehen).

5. VERBRAUC	HSABLESUNG			
Das/die Standrohi vorzulegen, erstm		ınd zur Verbrauchsables	sung zum <b>15. Mai und 15. September</b> eines jeden Jal	nres
Wird/werden das/	die Standrohr/e nicht zu den vorgenannten l	Terminen vorgelegt, so f	fällt eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von <b>15,00 €</b> an	
6. INFOBLATT	"HYDRANT UND STANDROHRE			
			nktion (Aufbau, Betrieb, Abbau) und Betriebssicherheit sowie nung, zur Hygiene und Installation hinter dem Hydranten.	des
7. SONSTIGES				
	s/der Standrohre/s werden dem Abnehmer in Rech h vor, das/die Standrohr/e bei vertragswidriger Ve		en die Schadensklassen und Preise auf der Rückseite des Ve en.	ertra-
8. BANKVERBI	NDUNGEN			
Ihre Mandatsreferen Die Bank wird verwa	znummer wird Ihnen im Nachgang mit einer schrift ndt für /	tlichen Bestätigung (Pre-No	otification) mitgeteilt!	
Bank		Inhaber		
IBAN		BIC		
Ich ermächtige die GV Lastschriften einzulös		einzuziehen. Zugleich weise ic	ich mein Kreditinstitut an, die von der GWK auf mein Konto gezog	enen
Hinweis: Ich kann inne institut vereinbarten B		gsdatum, die Erstattung des b	belasteten Betrages verlangen. Es gelten dabei die mit meinem K	redit-
9. AUFTRAGSI	ERTEILUNG			
	ch die GWK in Anerkennung der Vereinbarungen o Der Vertrag beginnt am Tage der Installation bzw		nstallation des/der Trinkwasserstandrohre/e bzw. mit der Aus ndrohr/e.	gabe
ORT/ DATUM		UN	NTERSCHRIFT KUNDE	

#### INFO FÜR DIE INTERNE BEARBEITUNG

Standrohr- Nummer	Zählernummer	Zählerstand	Zählwerkart	aufgestellt am	zurückgegeben am



# KOSTEN VON BESCHÄDIGTEN STANDROHREN

(STAND 01.01.2025)

	Instandsetzung von beschädigten Trinkwasserstandrohren	inkl. MwSt.
1	Standrohr Beulco mit Fuss-Stück NW 70/80 - komplett	4 000 70 6
0	2fach-Verteiler mit zwei Systemtrenner BA DN 20	1.096,76 €
2	Standrohr Beulco mit Fuss-Stück NW 70/80 - komplett	4 000 54 6
2	4fach-Verteiler mit zwei Systemtrenner BA DN 20	1.823,51 €
3	Standrohr Beulco mit Fuss-Stück NW 70/80 - komplett	2 222 50 6
4	6fach-Verteiler mit zwei Systemtrenner BA DN 20 Standrahr Baulaa mit Eura Stück NW 70/90 komplett	2.323,58 €
4	Standrohr Beulco mit Fuss-Stück NW 70/80 - komplett 8fach-Verteiler mit acht Systemtrenner BA DN 20	2.793,63 €
5	Systemtrenner Beulco BA DN 20	2.793,03 €
6	Wasserzähler Q3=4	72,93 €
7	Zählerdeckel/Zählerplomben	72,93 € 11,10 €
8	GEKA-Kupplung	11,66 €
9	GEKA-Verschlußstopfen	11,83 €
10	Standrohrunterteil komplett	552,48 €
11	Bedienungsschlüssel für Unterflurhydranten	143,94 €
12	Reinigung eines verschmutzten Standrohres	42,00 €
13	Handrad mit Spindel für Systemtrenner BA DN 20	157,94 €
14	Handrad DN 20 / DN 40	13,31 €
15	Austauschkartusche DN 20 / DN 40	196,21
		,
Pos.	Instandsetzung von beschädigten Bauwasserstandrohren	
30	Standrohr Beulco mit Fuss-Stück NW 70/80 – komplett	
	- mit einem Systemtrenner BA DN 20 mit Zapfhahn	838,44 €
31	Standrohr Beulco mit Fuß-Stück NW 70/80 – komplett	
	<ul> <li>mit Systemtrenner BA DN 20 mit Zapfhahn</li> </ul>	
	<ul> <li>mit Systemtrenner BA DN 40 mit C-Festkupplung</li> </ul>	1.831,87 €
32	Systemtrenner Beulco BA DN 20 mit Zapfhahn	298,40 €
33	Systemtrenner Beulco BA DN 40 mit C-Kupplung	898,42 €
34	Wasserzähler Q3=10	92,72 €
35	Zählerdeckel	11,10 €
36	Standrohrunterteil komplett	449,99 €
37	Bedienungsschlüssel für Unterflurhydranten	123,15 €
38	Reinigung eines verschmutzten Standrohres	42,00 €
39	Handrad mit Spindel für Systemtrenner BA DN 20	157,94 €
40	Handrad mit Spindel für Systemtrenner BA DN 40	256,93 €
41	Reinigung eines verschmutzten Systemtrenners	84,00 €
42	Instandsetzung eines beschädigten Griffstücks	84,00 €
43	Austausch eines beschädigten Griffstücks messing	167,64 €
44	Austausch eines beschädigten Fußstücks messing NW 70/80	297,38 €
45	Handrad DN 20 / DN 40	12,01 €
46	Austauschkartusche DN 20 / DN 40	190,53 €



# **Hydrant und Standrohre**

Informationsblatt (Stand 2005)

#### Standrohr aufstellen für Bauwasser

Das überlassene Standrohr dient nur zur Entnahme von Bauwasser, d.h., es steht Ihnen kein Trinkwasser zur Verfügung im Sinne der Trinkwasserverordnung 2001.

- Öffnen des Hydrantendeckels (evtl. mit Hammer-schlägen Deckel lösen)
- Reinigen des Innenraumes der Hydrantenkappe und des Hydrantenkopfes
- Hydrant spülen
- Stellen des Standrohres (Klauen des Standrohres vollständig einrasten!)
- Aufdrehen des Hydranten (grundsätzlich vollständig aufdrehen!)
- Der Kunde hat dafür zu sorgen, dass Dritte durch die Benutzung des Standrohres und des Schlüssels für den Unterflurhydranten nicht zu Schaden kommen.





## Standrohr abbauen (Bauwasser und Trinkwasser)

- Vor der Demontage Hydrant mit Hydrantenschlüssel vollständig schließen (Standrohr nicht unter Druck abbauen; Unfallgefahr!)
- Am Hydrantenstandrohr durch Öffnen eines Abgangs Druck ablassen!
- Standrohr heraus drehen
- Schmutzkappe auf den Hydrantenkopf aufsetzen
- Hydrantendeckel schließen

Achtung: Grundsätzlich ist ein Hydrant **vollständig** auf- bzw. zuzudrehen, da bei einer Zwischenstellung die im Boden befindliche Entleerung des Hydranten läuft. Kommt es durch das Laufen des Wassers zu Unterspülungen oder läuft dort Trinkwasser unnötig aus, so wird der Mieter des Hydrantenstandrohres zur Deckung der Kosten herangezogen.